

Führen Sie den Ersatz in der folgenden Reihenfolge durch:

1

Ziehen Sie den Feststellbremshebel an.

2

Platzieren Sie Keilblöcke unter den Hinterräder.



Lösen Sie die Radhalterungsschrauben



Entfernen Sie die Vorderräder.

4

Heben Sie die Vorderseite des Autos und sichern auf Stützen.

6



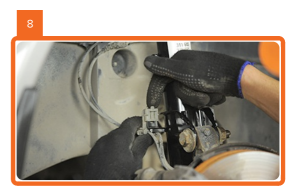
Schrauben Sie die obere Befestigung der Koppelstange los.

www.autodoc.de 1–1



7

Trennen Sie den Bremsschlauchhalter vom Dämpferbein.



Ziehen Sie den Verschluss des ABS-Sensorkabels von der Stoßdämpferstrebe ab.

9.1



Untere Befestigung der Stoßdämpferfedern abschrauben.

9.2



10



Öffnen Sie die Haube

11.1



Schrauben Sie den Scheibenwischerarm ab und entfernen Sie ihn.

www.autodoc.de 2–13













Nehmen Sie den Kabinenfilterstecker heraus.

www.autodoc.de 3–13



13.2



13.3



14 1



Entfernen Sie die Schutzabdeckung.

14.2



14.3



15 1

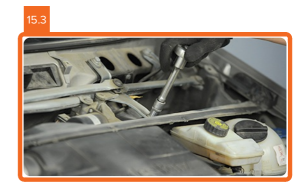


Entfernen Sie die Baugruppe des Scheibenwischermotors / der Verbindung.

www.autodoc.de 4–13











Lösen Sie die obere Befestigung der Federbeinbefestigung.

www.autodoc.de 5–13



16.2





Entfernen Sie das Federbein.



Stellen Sie das Dämpferbein auf das Federspannwerkzeug.

(i) AutoDoc empfiehlt:

Beachten Sie bei der Verwendung eines Federspanners, das dieser einen sicheren Halt hat und die Federwindungen gegriffen werden, die auf den gegenüberliegenden Seiten der Feder zusammengedrückt werden.

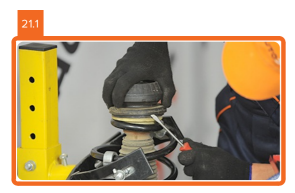
Stellen Sie sicher, das die Feder in der richtigen Position in Ihrer Halterung ist.

Stellen Sie sicher, dass die Federwindungen die Verriegelungsgriffe halten.

Komprimieren Sie die Federn.



Lösen Sie die obere Befestigung der Federbeinbefestigung.



Entfernen Sie das obere Federbein.





Installieren Sie eine neue Federbeinlager



Schrauben Sie die obere Befestigung des Federbeinbefestigung an





www.autodoc.de 7–13



24



Platzieren Sie den Stoßdämpfer auf dem Radlauf und sichern Sie ihn.

25.

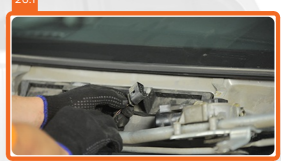


Ziehen Sie die obere Stoßdämpferbefestigung an.

25.2



26.1



Installieren Sie die Baugruppe des Scheibenwischermotors / der Verbindung.

26.2



26.3



www.autodoc.de 8–13



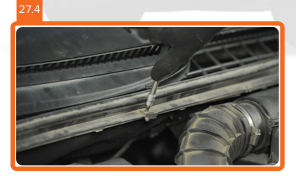




Installieren Sie die Schutzabdeckung.









www.autodoc.de 9–13



28.1



Bringen Sie den Stecker des Kabinenfilters an

28.2



29



Schließen Sie das Innenraumfiltergehäuse und ziehen Sie die Befestigungselemente an.

30.



Bauen Sie den Scheibenwischerarm ein.

30.2



30.3



www.autodoc.de



31



Schließen Sie die Haube

32.1



Ziehen Sie die untere Befestigung des Stoßdämpfers an.

32.2



33



Ziehen Sie die unter Befestigung der Koppelstange an.

www.autodoc.de 11–13





Befestigen Sie den Bremsschlauch an der Strebe.



Schließen Sie den ABS-Sensor-Kabelverschluss



Bringen Sie das Rad an



Senken Sie das Auto und ziehen Sie die Radschrauben über Kreuz an

Wir hoffen, dass diese Information hilfreich für Sie war



Video Tutorial

Sehen Sie sich unsere ausführlichen Video-Guides zur Reparatur Ihres Mercedes-Benz Viano W639 auf unserem Youtube Kanal an. Sehen Sie sich die Video-Guides an.



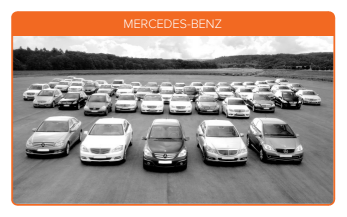
AutoDoc online

Höchste Qualität für Federbeinstützlager für Ihren Mercedes-Benz Viano W639 sind auf AutoDoc verfügbar. Zur Webseite.



AUTODOC - TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE













(i) Haftungsausschluss

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Ersatzmaßnahmen durchführen. AutoDoc haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Ersatzprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine Fehlinterpretation der bereitgestellten Informationen auftreten.

AutoDoc haftet nicht für irgendwelche möglichen Fehler und Unsicherheiten dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von einem Spezialisten nicht ersetzen.

AutoDoc haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AutoDoc empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsregeln zu beachten, wenn Sie die Reparatur oder Ersatzmaßnahmen durchführen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität wird nicht garantieren, dass Sie das richtige Level an Verkehrssicherheit erreichen.

AUTODOC IN SOZIALEN MEDIEN:













www.autodoc.de 13–13